

Subjekt					
Název	IČ	DIČ	Ulice	Č.p.	Č.o.
Pražská konzervatoř, Praha 1, Na Rejdišti 1	70837911	CZ70837911	Na Rejdišti	77	1

				Statutár	
Město	PSČ	datová schránka	centrální nákup	Jméno	Příjmení
Praha 1	11000	qhqycf7	ano	xxxxxxx	xxxxxxx

			Odběrn
Funkce	Tel.	E-mail	ID
ředitel	xxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxx	3004

ě místo

název OM	Ulice	Č.p.	Č.o.	Město
škola	Na Rejdišti	77	1	Praha 1

<b>PSČ</b>	<b>Distributor</b>	<b>EAN</b>	<b>Hodnota rezervovaného příkonu (MW)</b>	<b>Poznámka k datu přistoupení OM pod centrální smlouvu</b>
11000	PRE distribuce, a.s.	859182400300035707	0,254	

Korespondenční adresa			
Roční rezervovaná kapacita (MW)	Kód	Název	Adresa
0,100		Pražská konzervatoř, Praha 1, Na Rejdišti 1	Na Rejdišti 77/1

Kontaktní osoba pro fakturaci					
Město	PSČ	Jméno	Příjmení	Funkce	Tel.
Praha 1	11000	xxxxxxx	xxxxxxxxx	vedoucí ekonom	xxxxxxxxxxx

Informace k fakturaci			
E-mail	Číslo účtu	Zúčtovací období	Způsob provádění plateb faktury a zálohových plateb
XXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXX	měsíc	bankovní převod



		Údaje z predikcí 2023			
Zúčtovací faktura pro jednotlivá odběrná místa	Rozpis záloh a zúčtovací faktura pro jednotlivá odběrná místa	Leden VT (MWh)	Leden NT (MWh)	Leden (MWh)	Únor VT (MWh)
ANO	e-mailem	31,411	0,000	31,411	25,612
		31,411	0,000	31,411	25,612

<b>Únor NT (MWh)</b>	<b>Únor (MWh)</b>	<b>Březen VT (MWh)</b>	<b>Březen NT (MWh)</b>	<b>Březen (MWh)</b>	<b>Duben VT (MWh)</b>	<b>Duben NT (MWh)</b>
0,000	25,612	30,456	0,000	30,456	27,495	0,000
0,000	25,612	30,456	0,000	30,456	27,495	0,000

Duben (MWh)	Květen VT (MWh)	Květen NT (MWh)	Květen (MWh)	Červen VT (MWh)	Červen NT (MWh)	Červen (MWh)
27,495	25,006	0,000	25,006	22,090	0,000	22,090
27,495	25,006	0,000	25,006	22,090	0,000	22,090

<b>Červenec VT (MWh)</b>	<b>Červenec NT (MWh)</b>	<b>Červenec (MWh)</b>	<b>Srpen VT (MWh)</b>	<b>Srpen NT (MWh)</b>	<b>Srpen (MWh)</b>	<b>Září VT (MWh)</b>
12,624	0,000	12,624	11,285	0,000	11,285	17,276
12,624	0,000	12,624	11,285	0,000	11,285	17,276

Září NT (MWh)	Září (MWh)	Říjen VT (MWh)	Říjen NT (MWh)	Říjen (MWh)	Listopad VT (MWh)	Listopad NT (MWh)
0,000	17,276	30,249	0,000	30,249	33,657	0,000
0,000	17,276	30,249	0,000	30,249	33,657	0,000

<b>Listopad (MWh)</b>	<b>Prosinec VT (MWh)</b>	<b>Prosinec NT (MWh)</b>	<b>Prosinec (MWh)</b>	<b>Celkem VT (MWh)</b>	<b>Celkem NT (MWh)</b>	<b>Celkem (MWh)</b>
33,657	29,942	0,000	29,942	297,103	0,000	297,103
33,657	29,942	0,000	29,942	297,103	0,000	297,103